16/6/6/6/0

INDEX OF CLAIMS

1	Rejected	•.	N		Non-elected
=	Allowed		1		
_	(Through numeral) Canceled		٨		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
-;	Restricted	,	()		Objected

					<u>.</u>								٠.		•		. ;	٠																	
	·lm	4_	Dato										ſ	Claim Date								·		Claim					Date						
	ā		İ]				.] .	<u> </u>	7	7		-	٦.	_ _		7		- }		7-	-1	ſ	1	1	· · · · ·	7410	` _.	٠
	Onginal	,	1			- 1		- 1		1				<u>ا</u>	Cragical		1			1	1			i		1	- 3	2.10					- }		
	Š	{ _	_ _	_ _	_ .	_ .		_ _	_].				- 1		5	ł								1		- ;	inal Soci	5		1	-	1		1	
		1_	4-	_ _	_ .		_ _							6	i		- -	_ _		7	7	7	_			ï	10)1	÷ -		1	··· ·			٠.
	1	_	_	_ _	_ _	_ _].		5	2	7	_ _	- -		7	-1	- -		-	-	ij.	10		1:	-	- [-	· ·			٠.
	1	_	_						7		-		-	5	3	7	7	-1	_ -	- -	-1-		-				10		-	- /··	; -		∤.	-,-	١.,
	4	<u> _</u>	4_	_	_]_].].		- 5		7	- -			- -	- -	-	-			i~	10	مدلت	2	- -			-	-;.	••
	5.	_		_ _	_ _	_ _	_ .		_ _].		5	5			-			_	7	-1	-1-	-	1	10			- -	- -		-		_
	Ģ	_	1	_ _	_ _									6]_	7		7	\cdot	7	7	7	7-	7		10	6				- -	+ -	- -	_
-	5. 6. 7. 8. 9.	_	4_	- _	_ _	<u> </u> .	<u> </u> :	4	_ _	_ _				6]_		-	10	7	1			;-	- -	- -	-
-	Ą	_	_	- -	4	: _	_ _		_		_ _			5	_1_].]_]_]		10	3	-;	-	-	 -	-	- -	-
-	9	_	-	4.	- -	- -	4_	_ _	Ŀ	_	1_	_		5		_	_	١.,	_	<u> • </u>]_]		103	9			F	+ -	₩	+ +	-
	10 11		-	4-		- -	- -	_ _	_	4_		1	1_	60	기_		_		_								110		•		TE		+	+ -	+
	12	<u></u>	-	-	- -		-		4	- -	. _	4	_	8		-	┦_	_	-	<u> -</u>	<u> </u> _	<u> </u>	_	1_	1		11						-		-
Г	13		-	-		- -	- -	-	+-	- -	- -	4	\vdash	62		-	_	-	 -	- -	-	-l	 _		-	_	1:12	٠	1:						÷
· 1	14		-	+	╁	- -	-	- -	 -	- -		d	-	64		╀	┤_		 	-	-	-	-	-	-	_	113	-	Ŀ	_	_!				:
ļ,	5		-	-	-	-	-	-	-	-	╢	-	-	65	⊣ ∸	1-	┤—	┤	 	-	┤—	-	 	 	┥	-	114		1:	-	- -	_ _	4_		:
1	5		 	1-	1-	-		╁	+	╁	1-	1	\vdash	66		 	┤	 		-	 	-	1-	-	-	-	115		-	-	-	- -	- _		÷
(1	团		1	1	†	-	1-	+	†-	1	1-	1	-	67		1-	├	-	╁	 		-	-	╢	┨	-	117		1			-1	<u>: -</u>		
1	۲		_	1	7	7	1	1.	1-	1	1	1	-	68		1	<u> </u>	1-	1-	\vdash	1—	 	-	-	1	-	118	ا ن ن	-	┤ᆣ	7-	-	-		-
1	9				7	1	1	1	1	1	1	1		69	1	\vdash	一		1	1	1-	†-		1	1	-	119	_	-	-	 -	╢	-	-	
- 2	0			Τ	7	7	1	1	Τ		1	1		70	1-	1	 		<u> </u>	1-		1	 . 	\vdash	1	-	120	÷-	-		 		-	7	ς,
	1		_			1	1	1	1	1-	1	1		71	1	1	\vdash		-	-	1-	<u> </u>		-	1	-	121	-		-	-	-			
2	2] .]		72				1	Γ	-	-		-			-	122	-	÷	 	 	-			-
2		_		_	_	J	1_	.] .		73].		123	₹.	1	:			_1 •		-
. 2			·		 	1:	<u> -</u>	_	<u> </u>	 	<u> _</u>		_	74		_			Ē								124	1::	31				17	1	7
2		-		 	┨	 		 -	-	_	<u> -</u> _		<u> </u>	75	 						<u> </u>	_				<u> </u>	125	:		<u> </u>]_		
2					 	 	┤—			-			-	76 77			<u> </u>										126	<u></u>		<u> </u>		<u> </u>		1.	_
2	B				 -	┤─	 -	 	├-	 	 -			78					_			_			}	-	127 128	٠.,	<u>-</u>	_	-	<u> ` .</u>	<u> </u>	-	_
21				-	-	1	1	-	 	 	-	:	-	70		-	÷		-	<u>-</u>			÷				129	<u>:-</u>	<u>.</u> :	<u> </u> :	<u> </u>	 			-
3				·	1	1-		1	\vdash	1			<u> </u>	80	-		-					-		÷			130				 		 	 	-
3							1	1	1				_	81			-		-	_			\dashv				131	\neg				1-	-	-	-
3	2										-	ŀ		82			_	_	_		_	-	\neg			_	132			-		1—			1
3	3	_			_	<u> _</u>	_						·	83			_	_					-1			_	133	_	_	-	i.—	ļ. —	1.	1.	1
= 3		=	==	==	=	=	=	三	=		==		==	84			=		==	===	<u> </u>						134 135								1
3:		-	_											85	_		_			انــا							135						<u>~</u>		Ì.
3			\dashv						_		{			88			_	_	_	_	_						136	<u>.</u>	_			_		_	Į.
38													_	87	ᆜ	_	_			_			_			_	137			_				_	ļ.
31	_1_	╣	\dashv						_				<u> </u>	88 88	-		-		_				_			_			-			-:	<u> : : </u>		-
40		7	-		-				_					80					_		-	<u> </u>				_	139		<u>-</u>						ŀ
4	_1_	-	-		i	-			-	\dashv	\dashv					-		\dashv				_	_			_	140	_							ŀ
42	_1_	+	-		-			-	_	-				91 92			\dashv	ᆜ		\dashv	_		_				141	_			_	_		_	١.
4:		-	7	_	-				-	\dashv	\dashv		$\overline{}$		\dashv					\dashv		-	_		ı	_	142	_	_	<u>-</u>				-	-
4-		+	-		_		-		ᅱ	\dashv	\dashv		-	93 94	-	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv			-	{		1	143	_				-	-	-	-
45		_ -	\exists				-		-	\dashv	\dashv		-	95	\dashv	\dashv	-	-		-	-						144	-	ᆜ	\dashv					
46									7	\dashv			_	96	ᅱ	ᅱ	\dashv	ᅱ		\dashv		\dashv	-				146	-		\dashv			-	-	•
47		I			$\overline{\cdot}$			\neg	\neg	\dashv	-			97	ᅱ	ᅱ	ᅱ	\dashv	ᅱ	ᅱ	-	-	-				147	-		\dashv	\dashv	\dashv	ᆏ	-1	-
48			\Box							_				98.	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	ᅱ		+	\dashv		_	140	-	\dashv	\dashv	-		-	7	-
46		4	4									Í		99				7		\neg	\dashv	7	+				149	7	\dashv	\dashv	-	ㅓ	一	7	-
60	<u> </u>	1	ᆚ	_	لـ			\bot	\Box	\Box		Į		100		\Box							1		- 1		50	7	$\overline{\cdot}$		\exists	7		\Box	_
																					-							_	_						